

(44)中華民國78年(1989)05月21日

新 型

(51) Int. Cl. : E04D

全 3 頁

(54)名 稱: 巢式真空隔熱磚

(21)申 請 案 號: 76205587

(22)申請日期: 中華民國76年(1987)06月15日

(72)創 作 人: 潘磊

香港

(71)申 請 人: 潘磊

香港

1

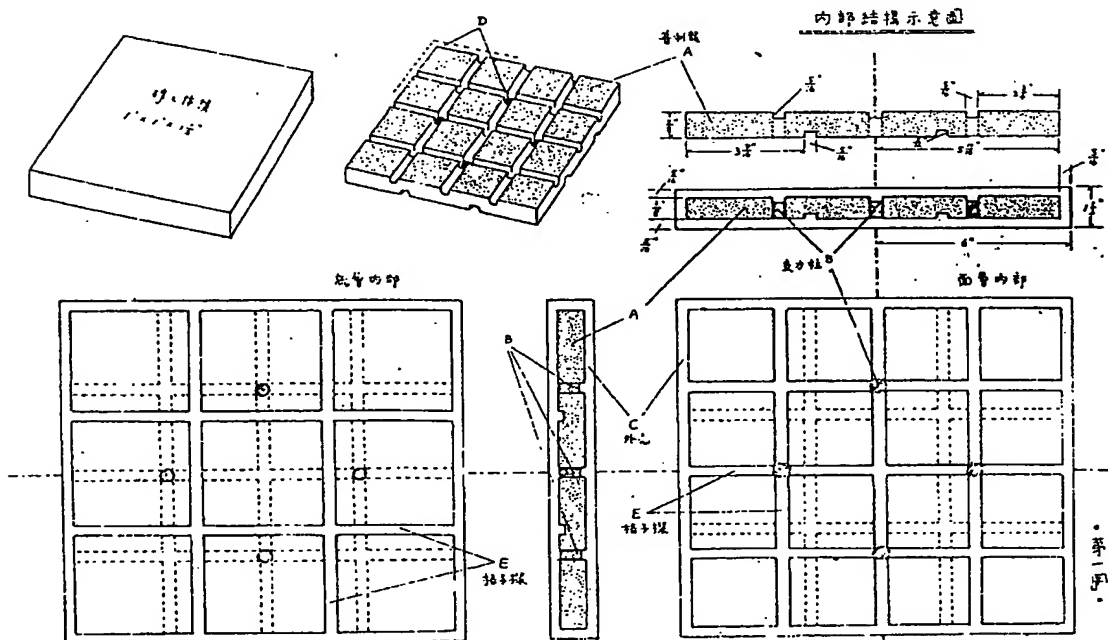
2

[57] 申請專利範圍:

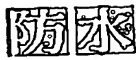
一種巢式真空隔熱磚，係由水泥、沙、及普利鎖龍(EPS)結合而成；其中將磚的面層及底層內部結構，設計成類乎蜂巢形的「井」形方格，其作用等於建築上的「格子樑」，共分十六格，使磚面承受壓力的面積平均分散；同時，再從磚的中間

部位，增加四根從面層貫穿普利龍隔熱層通至底部的「支力柱」；這些巢形格子樑及支力柱，只需相反的設計在定製的普利龍鎖塊上(等於母模)，當製磚模具內灌滿混合水泥，便可成型。

5.

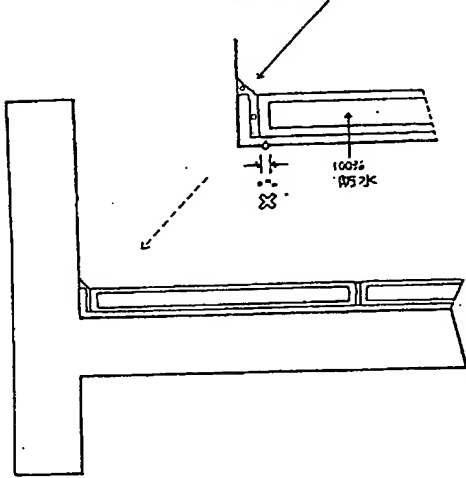


BEST AVAILABLE COPY



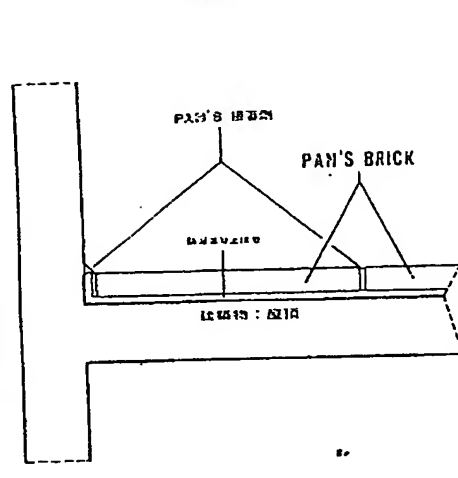
交文育能

PAN'S 扭歪型

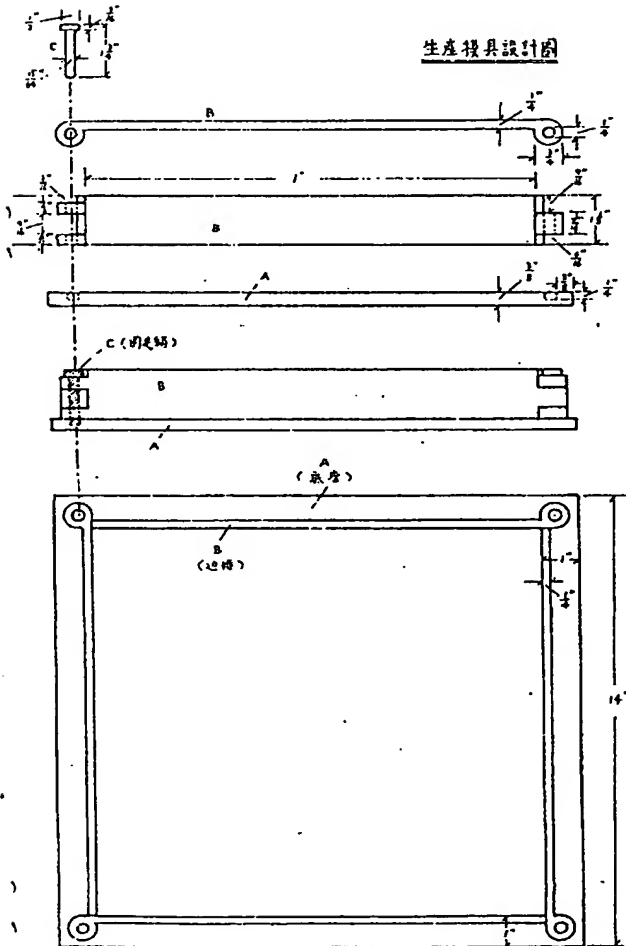


PAN'S HEAT-PROOF BRICK

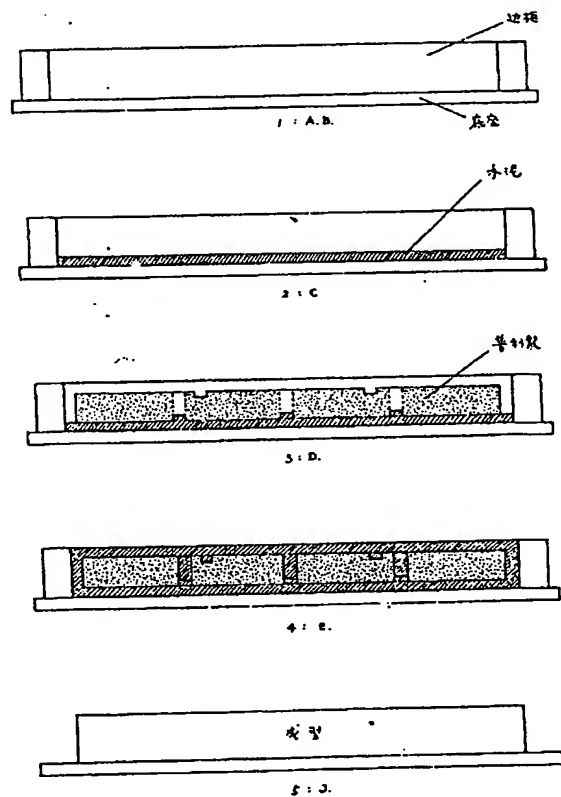
• 施工簡便 •



生產模具設計圖



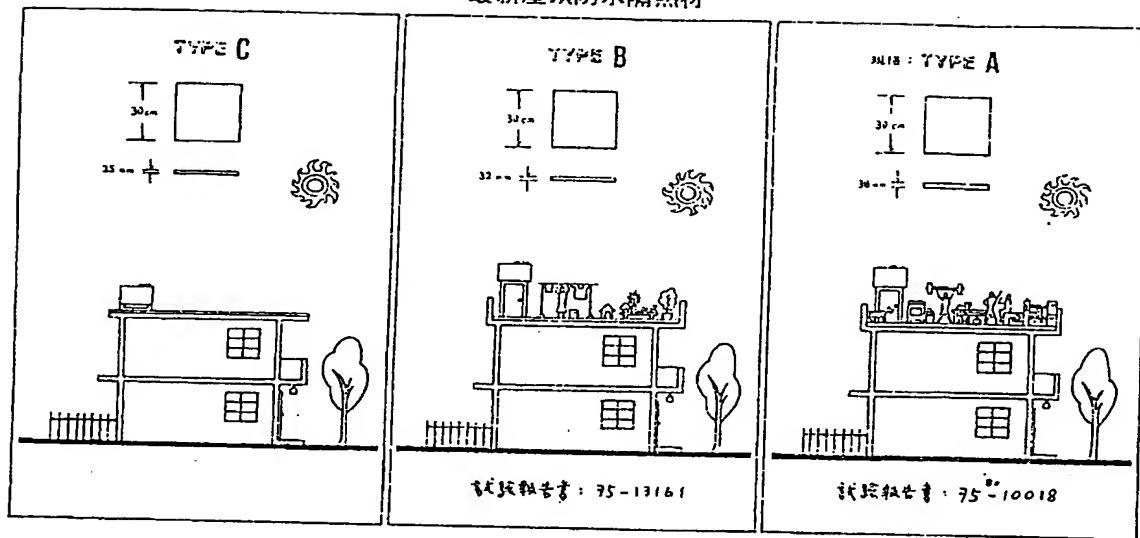
• 第三圖 •



• 第四圖 •

BEST AVAILABLE COPY

PAN'S HEAT-PROOF BRICK
最新屋頂防水隔熱材



• 五五圖 •

BEST AVAILABLE COPY